



17 octobre 2024

**IAG
4 UPEC**

Colloque/Formation
Comprendre le(s) rôle(s)
d'une Intelligence Artificielle Générative
à l'Université Paris Est Créteil

Projet Erasmus 2024-2028

Faculté de droit,
83-85, av. du G. de Gaulle
94010 Créteil Cedex France



UNIVERSITÉ
PARIS-EST CRÉTEIL
VAL DE MARNE



Ce programme a bénéficié d'une aide de l'État gérée par
l'Agence Nationale de la Recherche au titre du programme
d'Investissements d'avenir portant la référence «ANR-21-
EXES-0009»

Jeudi 17 octobre 2024, 9h30-18h30

Colloque/Formation :
**Comprendre le(s) rôle(s) de l'Intelligence Artificielle générative
à l'université**

Colloque/Formation
organisé par le MIL et le LACL, Université Paris Est Créteil (UPEC)
dans le cadre du projet IAG4UPEC
et dans le cadre de la quinzaine du numérique (M2 Droit numérique)
avec la participation de EPISEN



Argumentaire :

Dans le cadre du projet de transformation [ERASME](#) de l'UPEC qui œuvre à développer l'engagement et la transformation de l'UPEC afin de répondre aux importants défis de la transformation sociale et environnementale, ce premier colloque/formation du projet IAG4UPEC a pour objet de réunir des expert.e.s et les étudiant.e.s de différentes disciplines pour appréhender l'Intelligence artificielle générative (IAG).

Une première partie sera consacrée à l'identification de l'objet de l'IAG. Une seconde aux compréhensions qu'on peut en avoir selon les regards croisés de différentes disciplines (informatique, gestion, économie, sociologie, droit). Une troisième et une quatrième partie s'intéressent à sa régulation et à sa réglementation, aussi bien par les machines que par le droit.

Ce projet est à la fois une formation pluridisciplinaire en lien avec la recherche et un colloque qui a pour objet de concourir au lancement du projet IAG4UPEC :

- en apportant une formation aux participant.e.s quant à la définition et aux applications de l'IAG à l'université (aux personnels et aux étudiant.e.s),*
- en réunissant des spécialistes de plusieurs disciplines (informatique, gestion, économie, sociologie, droit),*
- en proposant un état des lieux bibliographique et doctrinal pluridisciplinaire des utilisations et implications de l'IAG à l'université,*
- en identifiant des questions communes aux différentes disciplines,*
- en offrant des éléments de réflexion sur l'articulation entre IAG et urgence environnementale,*
- en proposant une première recherche prolongée par une publication pluridisciplinaire sur le thème de l'IAG à l'université.*

Cette première étape du projet IAG4UPEC est un événement nécessaire pour poser les contours d'une recherche qui s'inscrira sur plusieurs années. Il a pour but la formation à l'IAG, aussi bien des étudiants (des M2 Droit numérique, EPISEN, MASERATI) et d'autres composantes que des participant.e.s. Il fera l'objet d'une publication pluridisciplinaire posant des questions clefs à son développement telles que l'égalité et les discriminations dans l'IAG, le service public et l'IAG, le management et l'IAG, la durabilité de l'IAG dans un contexte environnemental qui requiert une importante réduction des usages du numérique, etc...



Programme : Formation / Colloque : Comprendre le(s) rôle(s) de l'IAG à l'université

9h45 : Accueil :

- Pierre Valarcher, *Informatique*, LACL, UPEC, Présentation du projet
- Claire Marzo, *Droit*, MIL, UPEC, Introduction et présentation des questions de recherche

10h00 : I. IAG, définitions

- Pierre Valarcher, *Informatique*, LACL, UPEC, Cartographie des métiers impactés par l'IA : le cas d'une commune (d'après une étude dirigée par Gilles Demoures)
- Henri Stephanou, *Philosophie*, ISJPS, Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne, L'IA: automate ou co-pilote? La question dans l'entreprise et à l'université
- Olivier Michel, *Informatique*, EPISEN, LACL, UPEC, L'IA, d'une informatique sans limites à un usage (ir)responsable ?

11h00 : Pause Café

11h15 : II. IAG, transformations

- Joris Duguépéroux, *Informatique*, PEReN, Intelligence Artificielle Générative : retours d'expérience au PEReN
- Stéphanie Mignot, *Gestion*, MCF, IAE Paris Est et IRG, UPEC, Introduction de l'IA dans les organisations. Un état de l'art et des perspectives pour la recherche en management
- Alvin Panjeta, *Management/Sémiotique*, IRG, UPEC, Approche sémio-pragmatiste de l'IA à l'université : éléments de contexte

12h15 : **Table ronde : Session étudiante** : 10 étudiants/ 5 minutes (posters)
avec la participation des étudiants du M2 Droit numérique et M2 Droit social
Coordination par Pierre Valarcher

13h15 : Déjeuner

14h30 : III. IAG, régulations

- Mathias Béjean, *Gestion*, IAE Paris Est, IRG, UPEC, IA et transformation organisationnelle à l'université
- Arnold Vialfont, *Economie*, ERUDITE, FSEG, UPEC, Extraction d'information structurées depuis des textes complexes : illustration sur des décisions de l'Autorité de la concurrence.
- Bruno Bachimont, *Philosophie*, Ingénierie des connaissances, Université de technologie de Compiègne, Costech F-60203 , Entre jugement exercé et décision calculée : à quoi s'engage-t-on quand on utilise de l'IAG ?

15h30 : Café

15h45 : IV. IAG, réglementations

- Claire Marzo, *Droit*, MIL, UPEC, Entre régulation des risques et protection des travailleurs et des êtres humains à l'université
- Marie-Hélène Noël, *Pôle Management des Données*, Responsable du pôle et DPO, Université Paris-Est Créteil, Protection des données et Intelligence Artificielle
- Jonathan Sellam, *Droit*, Enseignant contractuel à Dauphine, Chercheur associé à l'INSP, IAG à l'université, questions de droit du service public

16h45-17h15 : Conclusions

16h45 : Conclusions et mini-table ronde d'annonce des projets et conférences prévues par les intervenants

17h15 : Fin de la formation/colloque

Informations pratiques

Accès au colloque en présentiel dans la limite des places disponibles
/ **Access in person to the conference** subject to the number of available places.

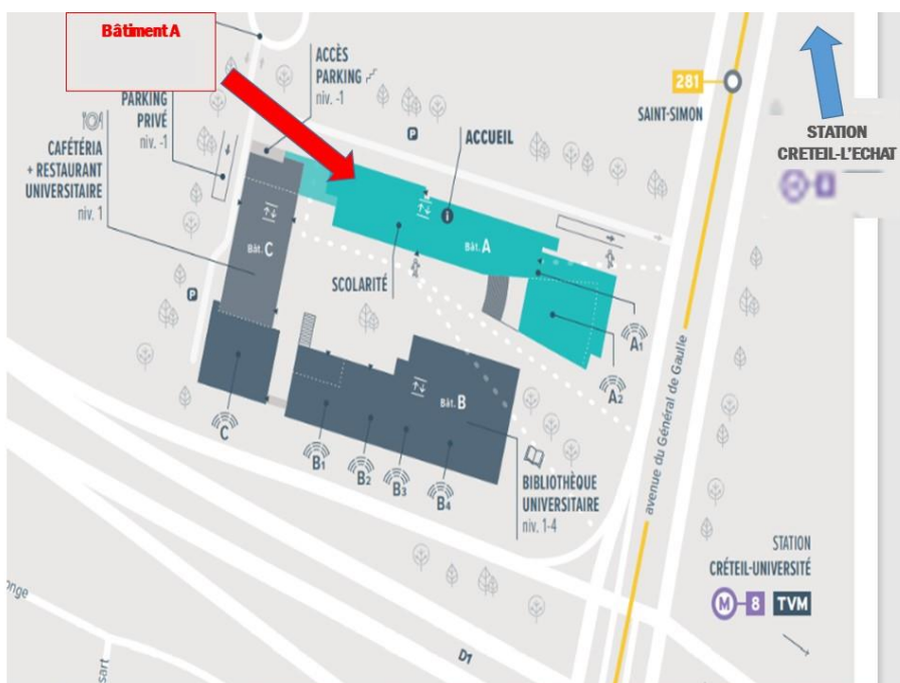
Salle A116

Adresse : Faculté de droit UPEC, Site Boule

85, Avenue du Général de Gaulle

94000 Créteil

Métro Créteil l'Échat (ligne 8)



Accès en distanciel par lien TEAMS

Colloque / Formation IAGUPEC 1

<https://events.teams.microsoft.com/event/320cb9dc-bbe4-44c4-ab5f-d577c7414a01@144b6294-952d-4b86-87aa-aa8bf2979a47>